

2016-2022年中国丁二烯行业运营评估与发展战略 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国丁二烯行业运营评估与发展战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201601/379199.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

从我国丁二烯的消费趋势可以看出，顺丁橡胶的消费量占比增长迅速。根据调查由于行业内的SBS替代品较多，目前其发展已经发展遇到了一定的瓶颈近几年产能增加缓慢，与之对比，ABS行业产能扩张明显。受乙烯原料不断轻质化、国内合成橡胶产能快速增长等因素的影响，近年国内丁二烯供应短缺，价格大幅攀升。在此背景下，丁二烯扩能迅速，沉寂了20年的丁烯氧化脱氢制丁二烯工艺也再度走进了行业视野。

2009-2015年中国1,3—丁二烯及异戊二烯（29012400）进出口数据统计表

| 年份 | 出口（千克、千美元） | 进口（千克、千美元） | 数量 | 金额 | 数量 | 金额 | |
|-------|------------|------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|
| 2009年 | 40714186 | 71,878 | 297757832 | 248,561 | 101176743 | 210,516 | |
| 2010年 | 215688345 | 401,108 | 133036242 | 388,270 | 182518701 | 480,159 | |
| 2012年 | 271419 | 344833364 | 777567 | 2013年 | 70453858 | 154826 | 370525715 |
| 2014年 | 590018 | 2015年 | ***** | | | | |

数据来源：中国海关

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国丁二烯行业运营评估与发展战略研究报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 丁二烯产业相关概述 17

第一节 丁二烯基础概述 17

一、丁二烯性质分析 17

二、丁二烯处理措施分析 18

三、丁二烯运输储存应注意事项分析 19

第二节 有关丁二烯工艺及技术发展情况分析 20

一、二甲基甲酰胺21

二、ACN法工艺 22

三、N-甲基吡咯烷酮的应用 24

第二章 2014-2015年世界丁二烯产业运行态势透析 28

第一节 2014-2015年世界丁二烯产业运行环境分析 28

| | |
|---------------------------------|----|
| 一、2014-2015年世界经济发展概况 | 28 |
| 二、2014-2015年世界石油生产情况 | 30 |
| 第二节 2014-2015年世界丁二烯市场剖析及对中国市场影响 | 31 |
| 一、世界丁二烯供需概况 | 31 |
| 二、全球丁二烯消费情况分析 | 32 |
| 三、国外丁二烯价格走势分析 | 32 |
| 第三节 2014-2015年世界丁二烯行业区域市场分析 | 33 |
| 一、美国 | 33 |
| 二、西欧 | 34 |
| 三、日本 | 35 |
| 四、亚洲其他地区 | 36 |
| 第四节 2016-2022年世界丁二烯产业发展趋势分析 | 37 |
| 第三章 2014-2015年世界主要丁二烯生产企业运营状况分析 | 39 |
| 第一节 英荷（皇家）壳牌集团 | 39 |
| 一、企业概况 | 39 |
| 二、企业经营状况 | 39 |
| 三、全球战略分析 | 40 |
| 第二节 英国石油公司 | 41 |
| 一、企业简介 | 41 |
| 二、中国业务发展 | 42 |
| 三、企业发展战略 | 43 |
| 第三节 意大利埃尼集团 | 43 |
| 一、公司简介 | 43 |
| 二、中国业务发展 | 44 |
| 三、企业战略动态 | 46 |
| 第四节 德国拜耳集团 | 46 |
| 一、公司简介 | 46 |
| 二、化工材料品牌 | 47 |
| 三、中国业务发展 | 47 |
| 第五节 德国巴斯夫集团 | 48 |
| 一、企业简介 | 48 |
| 二、中国业务发展 | 48 |
| 三、全球战略动态 | 50 |
| 第六节 美国杜邦集团 | 50 |
| 一、公司简介 | 50 |

- 二、中国业务发展 51
- 三、全球发展战略 52
- 第七节 美国陶氏化学公司 53
 - 一、企业简介 53
 - 二、中国业务发展 54
 - 三、全球战略动态 54
- 第八节 美国埃克森美孚公司 55
- 第九节 俄罗斯Nizhnekamsk石化公司 55
- 第十节 俄罗斯Sibur公司 56
- 第十一节 俄罗斯西布尔公司 57
- 第十二节 日本Zeon公司 57
- 第四章 2014-2015年中国丁二烯产业运行环境解析 59
 - 第一节 2014-2015年中国丁二烯产业政策环境分析 59
 - 一、中国丁二烯产业管理体制 59
 - 二、中国丁二烯产业法律体系 59
 - 三、中国丁二烯产业主要政策 60
 - 第二节 2014-2015年中国丁二烯产业经济环境分析 61
 - 一、2014-2015年中国GDP增长情况分析 61
 - 二、2014-2015年中国工业经济发展形势分析 63
 - 三、2014-2015年中国全社会固定资产投资分析 65
 - 四、2014-2015年中国社会消费品零售总额分析 66
 - 五、2014-2015年中国城乡居民收入与消费分析 68
 - 六、2014-2015年中国对外贸易发展形势分析 70
 - 第三节 2014-2015年中国丁二烯产业技术环境发展分析 71
 - 一、丁二烯阻聚技术发展分析 71
 - 二、中国己二腈生产待突破国外垄断 74
 - 三、2014-2015年丁腈橡胶项目提高自给率 76
- 第五章 2014-2015年中国丁二烯产业运行新形态分析 77
 - 第一节 2014-2015年中国丁二烯产业现状综述 77
 - 一、中国丁二烯生产技术现状 77
 - 二、丁二烯产业发展规模分析 78
 - 三、2014-2015年扬子石化丁二烯技术发展情况 78
 - 第二节 2014-2015年中国丁二烯消费情况分析 79
 - 一、国内丁二烯消费现状分析 79
 - 二、丁二烯表观消费量变化情况 81

| | |
|----------------------------------|-----|
| 三、丁二烯消费领域开拓分析 | 81 |
| 第三节 2014-2015年中国丁二烯产业发展存在的问题分析 | 82 |
| 第六章 2011-2014年中国丁二烯所属行业主要数据监测分析 | 83 |
| 第一节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业发展分析 | 83 |
| 一、2013年中国有机化学原料制造行业发展概况 | 83 |
| 二、2014年中国有机化学原料制造行业发展概况 | 85 |
| 第二节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业规模分析 | 88 |
| 一、企业数量增长分析 | 88 |
| 二、资产规模增长分析 | 91 |
| 三、销售规模增长分析 | 94 |
| 四、利润规模增长分析 | 97 |
| 第三节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业结构分析 | 99 |
| 一、企业数量结构分析 | 99 |
| 二、资产规模结构分析 | 101 |
| 三、销售规模结构分析 | 103 |
| 四、利润规模结构分析 | 105 |
| 第四节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业产值分析 | 107 |
| 一、产成品增长分析 | 107 |
| 二、工业销售产值分析 | 110 |
| 三、出口交货值分析 | 112 |
| 第五节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业成本费用分析 | 113 |
| 一、销售成本统计 | 113 |
| 二、主要费用统计 | 114 |
| 第六节 2011-2014年中国有机化学原料制造行业运营效益分析 | 117 |
| 一、偿债能力分析 | 117 |
| 二、盈利能力分析 | 119 |
| 三、运营能力分析 | 125 |
| 第七章 2014-2015年中国丁二烯市场运行态势分析 | 131 |
| 第一节 2014-2015年中国丁二烯市场供需格局分析 | 131 |
| 一、丁二烯生产情况分析 | 131 |
| 二、丁二烯新建项目分析 | 131 |
| 三、丁二烯市场需求形势分析 | 132 |
| 第二节 2014-2015年影响中国丁二烯市场发展因素分析 | 133 |
| 第三节 2014-2015年中国丁二烯主要应用领域分析 | 133 |
| 一、橡胶行业 | 133 |

二、化工行业 135

三、汽油添加剂 136

四、粘接剂 138

第八章 2011-2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口状况分析 141

第一节 2011-2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口分析 141

一、中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口数量情况 141

二、中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口金额情况 141

第二节 2011-2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口分析 142

一、中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口数量情况 142

二、中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口金额情况 143

第三节 2011-2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口均价分析 144

2009-2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯(29012400)进出口平均单价分析

年份 进口平均价格(美元/吨) 出口平均价格(美元/吨) 2009年 834.78 1765.43 2010年
1859.66 2080.68 2011年 2630.74 2918.53 2012年 2254.91 2874.19 2013年 1592.38
2197.55 2014年 ** ** 2015年 ** **

数据来源:中国海关、智研数据中心整理

第四节 2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口流向分析 144

一、中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口来源地情况 144

二、中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口目的地情况 145

第五节 2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口省市分析 146

一、中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口省市情况 146

二、中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口省市情况 147

第六节 2015年中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口关区分析 148

一、中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口关区情况 148

二、中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口关区情况 149

第九章 2015年中国丁二烯产业竞争格局态势分析 151

第一节 2015年中国丁二烯产业竞争力体现 151

一、技术竞争情况分析 151

二、区域竞争格局分析 151

三、丁二烯价格波动分析 152

第二节 2015年中国丁二烯产业集中度分析 153

一、丁二烯市场集中度分析 153

二、丁二烯企业集中度分析 153

第三节 2016-2022年中国丁二烯产业竞争趋势分析 154

第十章 2015年中国丁二烯生产优势企业关键性竞争指标分析 156

第一节 淄博齐翔腾达化工股份有限公司 156

- 一、企业基本情况 156
- 二、企业经营情况分析 157
- 三、企业经济指标分析 158
- 四、企业盈利能力分析 159
- 五、企业偿债能力分析 159
- 六、企业运营能力分析 160
- 七、企业成本费用分析 160

第二节 辽宁华锦通达化工股份有限公司 160

- 一、企业基本情况 160
- 二、企业经营情况分析 161
- 三、企业经济指标分析 162
- 四、企业盈利能力分析 162
- 五、企业偿债能力分析 163
- 六、企业运营能力分析 163
- 七、企业成本费用分析 164

第三节 中国石油股份有限公司吉林石化分公司 164

- 一、公司基本情况 164
- 二、企业主要经济指标 165
- 三、企业偿债能力分析 166
- 四、企业盈利能力分析 167
- 五、企业运营能力分析 168

第四节 中国石油兰州石油化工公司 169

- 一、公司基本情况 169
- 二、企业主要经济指标 170
- 三、企业偿债能力分析 170
- 四、企业盈利能力分析 171
- 五、企业运营能力分析 172

第五节 中海壳牌石油化工有限公司 172

- 一、公司基本情况 172
- 二、企业主要经济指标 173
- 三、企业偿债能力分析 173
- 四、企业盈利能力分析 174
- 五、企业运营能力分析 175

第六节 中国石化扬子石油化工有限公司 175

- 一、公司基本情况 175
- 二、企业主要经济指标 176
- 三、企业偿债能力分析 177
- 四、企业盈利能力分析 177
- 五、企业运营能力分析 177
- 第七节 上海赛科石油化工有限责任公司 178
 - 一、公司基本情况 178
 - 二、企业组织结构情况 178
 - 三、企业产品情况分析 179
 - 四、企业经营情况分析 179
 - 五、企业发展前景分析 180
- 第八节 中国石化集团北京燕山石油化工有限公司 180
 - 一、公司基本情况 180
 - 二、企业组织结构情况 181
 - 三、企业产品情况分析 181
 - 四、企业经营情况分析 183
 - 五、企业最新发展动态 183
- 第九节 中国石化集团茂名石油化工有限公司 183
 - 一、公司基本情况 183
 - 二、企业产品情况分析 184
 - 三、企业经营情况分析 184
 - 四、企业发展战略分析 185
- 第十节 中国石化齐鲁股份有限公司 186
 - 一、公司基本情况 186
 - 二、企业产品情况分析 186
 - 三、企业经营情况分析 187
 - 四、企业发展战略分析 188
- 第十一节 中国石油抚顺石油化工有限公司 189
 - 一、公司基本情况 189
 - 二、企业经营情况分析 190
 - 三、企业文化战略分析 190
- 第十二节 辽阳石油化纤公司金兴化工厂 191
 - 一、公司基本情况 191
 - 二、企业产品情况分析 191
 - 三、企业经营情况分析 191

| | |
|------------------------------|-----|
| 第十一章 2015年中国ABS树脂行业运行态势分析 | 192 |
| 第一节 2015年中国ABS树脂行业发展现状分析 | 192 |
| 一、中国ABS树脂生产能力分析 | 192 |
| 二、中国ABS树脂需求情况分析 | 193 |
| 三、中国ABS树脂发展趋势分析 | 194 |
| 四、中国ABS树脂发展若干建议 | 196 |
| 第二节 2015年中国ABS树脂行业市场动态分析 | 197 |
| 一、2015年陶氏本体法ABS技术应用情况 | 197 |
| 二、2015年吉林石化公司发展情况分析 | 198 |
| 三、2015年中国自主技术ABS树脂发展分析 | 198 |
| 第三节 2015年中国ABS树脂行业瓶颈分析 | 199 |
| 一、原料瓶颈 | 199 |
| 二、环保制约 | 199 |
| 三、技术差距 | 199 |
| 四、标准接轨 | 199 |
| 第四节 2015年中国ABS树脂应用领域分析 | 200 |
| 一、汽车 | 200 |
| 二、家电 | 201 |
| 三、商业设备 | 202 |
| 四、娱乐和玩具 | 202 |
| 五、管材和管件 | 204 |
| 六、ABS合金 | 204 |
| 第五节 2015年中国ABS树脂行业竞争格局分析 | 205 |
| 一、ABS树脂替代现象明显 | 205 |
| 二、进口ABS树脂大量涌入 | 206 |
| 三、成本压力 | 206 |
| 四、合并造就ABS龙头 | 207 |
| 第十二章 2016-2022年中国丁二烯产业发展趋势分析 | 208 |
| 第一节 2016-2022年中国丁二烯产业发展趋势分析 | 208 |
| 一、全球丁二烯市场发展前景预测 | 208 |
| 二、中国丁二烯产业发展规模预测 | 209 |
| 三、丁二烯产业集中程度趋势分析 | 209 |
| 四、丁二烯产业技术发展趋势分析 | 210 |
| 第二节 2016-2022年中国丁二烯市场发展预测分析 | 211 |
| 一、丁二烯产销预测分析 | 211 |

- 二、丁二烯价格走势分析 211
- 三、进出口形势预测分析 212
- 第三节 2016-2022年中国丁二烯市场盈利预测分析 212
- 第十三章 2016-2022年中国丁二烯行业投资战略研究 214
- 第一节 2016-2022年中国丁二烯行业投资环境分析 214
- 第二节 2016-2022年中国丁二烯行业投资机会分析 215
- 一、中国丁二烯投资潜力分析 215
- 二、中国丁二烯投资吸引力分析 216
- 三、中国丁二烯行业融资方式分析 216
- 第三节 2016-2022年中国丁二烯行业投资风险分析 217
- 一、宏观经济风险 217
- 二、行业竞争风险 217
- 三、供需波动风险 218
- 四、技术风险分析 218
- 五、原料风险分析 219
- 六、环境安全风险 219
- 第四节 2016-2022年中国丁二烯行业投资策略分析 220

图表目录：

- 图表 1 N-甲基吡咯烷酮 23
- 图表 2 N-甲基吡咯烷酮性质 23
- 图表 3 N-甲基吡咯烷酮用途 24
- 图表 4 N-甲基吡咯烷酮上下游产品信息 26
- 图表 5 2011-2015年世界主要国家和地区经济增长率比较 28
- 图表 6 国际机构对全球及主要经济体经济增长预测值 29
- 图表 7 2011-2015年全球石油产量变化趋势图 30
- 图表 8 2011-2015年国际丁二烯产能、消费量及开工率变化趋势图 30
- 图表 9 世界丁二烯消费结构 31
- 图表 10 2011-2015国际丁二烯价格走势 32
- 图表 11 2015年北美地区主要企业丁二烯产能情况 33
- 图表 12 2015年欧洲主要丁二烯企业产能情况 34
- 图表 13 2015年西欧丁二烯新增产能情况 34
- 图表 14 2015年日本主要企业丁二烯产能情况 35
- 图表 15 2015年亚洲其他地区主要企业丁二烯产能情况 35
- 图表 16 2011-2015年亚洲其他地区丁二烯新增产能情况 36

- 图表 17 世界各地丁二烯产能投放情况 37
- 图表 18 未来几年世界丁二烯市场供需情况 37
- 图表 19 中国丁二烯行业主要法规和条例 59
- 图表 20 中国丁二烯产业主要政策分析 59
- 图表 21 2011-2015年中国人均国内生产总值变化趋势图 61
- 图表 22 2011-2015年中国国内生产总值及增长速度趋势图 61
- 图表 23 2011-2015年中国规模以上工业企业经济指标统计 62
- 图表 24 2011-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 63
- 图表 25 2015年各月度中国规模以上工业增加值增长趋势图 63
- 图表 26 2011-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 64
- 图表 27 2015年中国城镇固定资产投资规模及增长速度统计 65
- 图表 28 2015年各月度固定资产投资（不含农户）增长趋势图 65
- 图表 29 2011-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 67
- 图表 30 2015年社会消费品零售总额环比增长趋势图 67
- 图表 31 2011-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 69
- 图表 32 2011-2015年农村居民纯收入及增长情况统计 69
- 图表 33 2011-2015年中国进出口总额增长趋势图 70
- 图表 34 己二腈生产工艺比较 74
- 图表 35 丁二烯直接氢氰化法制己二腈工艺流程图 74
- 图表 36 2011-2015年中国丁二烯产量变化趋势图 77
- 图表 37 2015年中国丁二烯的消费结构 79
- 图表 38 2011-2015年中国丁二烯表观消费量变化趋势图 80
- 图表 39 2015年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 82
- 图表 40 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 83
- 图表 41 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 84
- 图表 42 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 84
- 图表 43 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 84
- 图表 44 2015年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 85
- 图表 45 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 86
- 图表 46 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 86
- 图表 47 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 87
- 图表 48 2015年中国有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 87
- 图表 49 2011-2015年中国有机化学原料制造企业数量变化趋势图 88
- 图表 50 2015年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 88
- 图表 51 2015年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 89

- 图表 52 2011-2015年中国有机化学原料制造行业资产总额统计 90
- 图表 53 2011-2015年中国有机化学原料制造行业资产变化趋势图 90
- 图表 54 2015年中国各省区有机化学原料制造行业资产比较 91
- 图表 55 2015年中国各省区有机化学原料制造行业资产比较 92
- 图表 56 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售收入统计 93
- 图表 57 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售收入变化趋势图 93
- 图表 58 2015年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 94
- 图表 59 2015年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 95
- 图表 60 2011-2015年中国有机化学原料制造行业利润总额统计 96
- 图表 61 2011-2015年中国有机化学原料制造行业利润变化趋势图 96
- 图表 62 2015年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 96
- 图表 63 2015年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 97
- 图表 64 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业数量统计 99
- 图表 65 2015年中国不同规模有机化学原料制造企业数量所占份额 99
- 图表 66 2010-2015年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量统计 99
- 图表 67 2015年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量所占份额 100
- 图表 68 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业资产总额统计 100
- 图表 69 2015年中国不同规模的有机化学原料制造企业资产总额所占份额 101
- 图表 70 2010-2015年中国不同所有制有机化学原料制造企业资产总额统计 101
- 图表 71 2015年中国不同性质的有机化学原料制造企业资产总额所占份额 102
- 图表 72 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业销售收入统计 102
- 图表 73 2015年中国不同规模的有机化学原料制造企业销售收入所占份额 103
- 图表 74 2010-2015年中国不同所有制有机化学原料制造企业销售收入统计 103
- 图表 75 2015年中国不同性质的有机化学原料制造企业销售收入所占份额 104
- 图表 76 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业利润总额统计 104
- 图表 77 2015年中国不同规模的有机化学原料制造企业利润总额所占份额 105
- 图表 78 2010-2015年中国不同所有制有机化学原料制造企业利润总额统计 105
- 图表 79 2015年中国不同性质的有机化学原料制造企业利润总额所占份额 106
- 图表 80 2011-2015年中国有机化学原料制造行业产成品统计 106
- 图表 81 2011-2015年中国有机化学原料制造行业产成品增长趋势图 107
- 图表 82 2015年中国主要省区有机化学原料制造行业产成品比较 107
- 图表 83 2015年中国主要省区有机化学原料制造行业产成品比较 108
- 图表 84 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售产值统计 109
- 图表 85 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售产值增长趋势图 110
- 图表 86 2015年中国主要省区有机化学原料制造行业销售产值比较 110

- 图表 87 2011-2015年中国有机化学原料制造行业出货值统计 111
- 图表 88 2011-2015年中国有机化学原料制造行业出货值增长趋势图 111
- 图表 89 2015年中国主要省区有机化学原料制造行业出货值比较 112
- 图表 90 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售成本统计 113
- 图表 91 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售成本趋势图 113
- 图表 92 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售费用统计 114
- 图表 93 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售费用趋势图 114
- 图表 94 2011-2015年中国有机化学原料制造行业管理费用统计 114
- 图表 95 2011-2015年中国有机化学原料制造行业管理费用趋势图 115
- 图表 96 2011-2015年中国有机化学原料制造行业财务费用统计 115
- 图表 97 2011-2015年中国有机化学原料制造行业财务费用趋势图 116
- 图表 98 2011-2015年中国有机化学原料制造行业资产负债率情况 116
- 图表 99 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业偿债能力比较 117
- 图表 100 2010-2015年中国不同性质有机化学原料制造企业偿债能力比较 117
- 图表 101 2015年中国各省区有机化学原料制造企业偿债能力比较 117
- 图表 102 2011-2015年中国有机化学原料制造行业毛利率情况 118
- 图表 103 2010-2015年中国不同规模有机化学原料制造企业销售毛利率比较 119
- 图表 104 2010-2015年中国不同性质有机化学原料制造企业销售毛利率比较 119
- 图表 105 2015年中国各省区有机化学原料制造企业销售毛利率比较 119
- 图表 106 2011-2015年中国有机化学原料制造行业成本费用利润率情况 120
- 图表 107 2015年中国各省区有机化学原料制造企业盈利能力比较 121
- 图表 108 2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售利润率情况 122
- 图表 109 2015年中国各省区有机化学原料制造企业销售利润率比较 122
- 图表 110 2011-2015年中国有机化学原料制造行业资产利润率情况 123
- 图表 111 2015年中国各省区有机化学原料制造企业总资产利润率比较 123
- 图表 112 2011-2015年中国有机化学原料制造行业应收账款周转率情况 125
- 图表 113 2015年中国各省区有机化学原料制造企业应收账款周转率比较 125
- 图表 114 2011-2015年中国有机化学原料制造行业流动资产周转率情况 126
- 图表 115 2015年中国各省区有机化学原料制造企业流动资产周转率比较 126
- 图表 116 2011-2015年中国有机化学原料制造行业总资产周转率情况 128
- 图表 117 2015年中国各省区有机化学原料制造企业总资产周转率比较 128
- 图表 118 2015年中国丁二烯主要生产厂家 130
- 图表 119 2015年中国丁二烯计划新增产能统计 131
- 图表 120 2015年中国主要合成橡胶品种的产能 133
- 图表 121 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口数量统计 140

- 图表 122 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口数量增长趋势图 140
- 图表 123 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口金额统计 141
- 图表 124 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口金额增长趋势图 141
- 图表 125 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口数量统计 141
- 图表 126 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口数量增长趋势图 142
- 图表 127 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口金额统计 142
- 图表 128 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口金额增长趋势图 142
- 图表 129 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进出口均价情况 143
- 图表 130 2011-2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进出口均价趋势图 143
- 图表 131 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口来源地情况 144
- 图表 132 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口来源地结构分布图 144
- 图表 133 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口流向情况 145
- 图表 134 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口流向结构分布图 145
- 图表 135 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口分省市统计 146
- 图表 136 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口分省市结构图 146
- 图表 137 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口分省市统计 147
- 图表 138 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口分省市结构图 147
- 图表 139 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口分关区统计 148
- 图表 140 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯进口分关区结构图 148
- 图表 141 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口分关区统计 149
- 图表 142 2015年中国1, 3-丁二烯及异戊二烯出口分关区结构图 149
- 图表 143 中国主要企业丁二烯生产方法情况 150
- 图表 144 2015年中国丁二烯产能分布情况 151
- 图表 145 2011-2015年中国丁二烯下游消费占比情况 152
- 图表 146 2015年中国丁二烯产能企业分布情况 153
- 图表 147 2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司分行业情况表 156
- 图表 148 2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司分产品情况表 156
- 图表 149 2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司业务结构情况 157
- 图表 150 2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司分地区情况表 157
- 图表 151 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司收入与利润统计 157
- 图表 152 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司资产与负债统计 158
- 图表 153 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司盈利能力情况 158
- 图表 154 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司偿债能力情况 158
- 图表 155 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司运营能力情况 159
- 图表 156 2011-2015年淄博齐翔腾达化工股份有限公司成本费用构成情况统计 159

- 图表 157 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司收入与利润统计 161
- 图表 158 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司资产与负债统计 161
- 图表 159 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司盈利能力情况 162
- 图表 160 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司偿债能力情况 162
- 图表 161 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司运营能力情况 162
- 图表 162 2011-2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司成本费用构成情况统计 163
- 图表 163 2015年辽宁华锦通达化工股份有限公司成本费用结构图 163
- 图表 164 2011-2015年中国石油股份有限公司吉林石化分公司资产及负债统计 165
- 图表 165 2011-2015年中国石油股份有限公司吉林石化分公司收入及利润统计 165
- 图表 166 2011-2015年中国石油股份有限公司吉林石化分公司偿债能力统计 166
- 图表 167 2011-2015年中石油吉林石化分公司资产负债率变化趋势图 166
- 图表 168 2011-2015年中国石油股份有限公司吉林石化分公司盈利能力统计 167
- 图表 169 2011-2015年中国石油股份有限公司吉林石化分公司运营能力统计 167
- 图表 170 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司资产及负债统计 169
- 图表 171 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司收入及利润统计 169
- 图表 172 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司偿债能力统计 170
- 图表 173 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司资产负债率变化趋势图 170
- 图表 174 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司盈利能力统计 170
- 图表 175 2011-2015年中国石油兰州石油化工公司运营能力统计 171
- 图表 176 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司资产及负债统计 172
- 图表 177 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司收入及利润统计 172
- 图表 178 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司偿债能力统计 173
- 图表 179 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司资产负债率变化趋势图 173
- 图表 180 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司盈利能力统计 173
- 图表 181 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司毛利率变化趋势图 174
- 图表 182 2011-2015年中海壳牌石油化工有限公司运营能力统计 174
- 图表 183 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司资产及负债统计 175
- 图表 184 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司收入及利润统计 175
- 图表 185 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司偿债能力统计 176
- 图表 186 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司盈利能力统计 176
- 图表 187 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司运营能力统计 177
- 图表 188 上海赛科石油化工有限公司组织结构图 178
- 图表 189 上海赛科石油化工有限公司产品情况统计 178
- 图表 190 燕山石化公司组织结构图 180
- 图表 191 燕山石化公司产品情况统计 180

- 图表 192 茂名石化产品情况统计 183
- 图表 193 2015年中国ABS主要生产企业及生产能力统计 191
- 图表 194 2011-2015年中国ABS表观消费量变化趋势图 193
- 图表 195 2011-2015年中国ABS自给率变化趋势图 193
- 图表 196 2011-2015年中国汽车产量增长趋势图 199
- 图表 197 2011-2015年中国汽车销量增长趋势图 199
- 图表 198 各国儿童人均玩具年消费金额 202
- 图表 199 2016-2022年全球丁二烯产能增长预测图 207
- 图表 200 2016-2022年全球丁二烯销量增长预测图 208
- 图表 201 2016-2022年中国丁二烯产能增长预测图 208
- 图表 202 2016-2022年中国丁二烯产量增长预测图 210
- 图表 203 2016-2022年中国丁二烯销量增长预测图 210

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201601/379199.html>